

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT  
AUF DEM GEBIET DES PATENTWESEN

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts <b>CD0164-W0</b>	<b>WEITERES VORGEHEN</b> siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5	
Internationales Aktenzeichen <b>PCT/EP 03/03759</b>	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) <b>11/04/2003</b>	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) <b>13/04/2002</b>
Anmelder <b>ENDRESS + HAUSER CONDUCTA GMBH+CO. KG</b>		

Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.

Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt 4 Blätter.

☒ Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.

1. Grundlage des Berichts

- a. Hinsichtlich der **Sprache** ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.

☐ Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.

- b. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten **Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz** ist die internationale Recherche auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das

☐ in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.

☐ zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.

☐ bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.

☐ bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.

☐ Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.

☐ Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.

2. ☐ Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld I).

3. ☐ Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld II).

4. Hinsichtlich der **Bezeichnung der Erfindung**

☐ wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.

☒ wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:

**MESSEINRICHTUNG FÜR DIE PROZESSTECHNIK MIT ZENTRALER STROMVERSORGUNG**

5. Hinsichtlich der **Zusammenfassung**

☒ wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.

☐ wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der Anmelder kann der Behörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.

6. Folgende Abbildung der **Zeichnungen** ist mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen: Abb. Nr. 1

☒ wie vom Anmelder vorgeschlagen

☐ keine der Abb.

☐ weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.

☐ weil diese Abbildung die Erfindung besser kennzeichnet.

## A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES

IPK 7 G05B19/418 G08C19/00 H04B3/54

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 G05B G08C H04B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

WPI Data, PAJ, EPO-Internal

## C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	<p>EP 0 716 404 A (MEHNERT WALTER DR ;THEIL THOMAS DR (DE)) 12. Juni 1996 (1996-06-12)</p> <p>Zusammenfassung  Seite 2, Spalte 1, Zeile 1 - Zeile 9  Seite 3, Spalte 1, Zeile 53 - Zeile 56  Seite 4, Spalte 4, Zeile 38 - Zeile 51  Seite 4, Spalte 5, Zeile 42 -Seite 5,  Spalte 7, Zeile 30  Ansprüche 1,8-10,14,15  Abbildung 1</p> <p style="text-align: center;">--- -/-</p>	1,2,4, 6-8, 10-12



Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen



Siehe Anhang Patentfamilie

\* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

\*A\* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

\*E\* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

\*L\* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

\*O\* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

\*P\* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

\*T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

\*X\* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

\*Y\* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

\*&amp;\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

23. Juli 2003

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

31/07/2003

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde  
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2  
NL - 2280 HV Rijswijk  
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  
Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Pöllmann, H.M.

## C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 0 355 532 A (SIEMENS AG) 28. Februar 1990 (1990-02-28)  Seite 2, Spalte 1, Zeile 52 -Spalte 2, Zeile 45 Seite 3, Spalte 3, Zeile 31 - Zeile 38 Abbildungen 1-3	1,2,4, 6-8,10, 11
A	das ganze Dokument ---	3,5,9,12
X	GB 2 352 376 A (WELL INTELLIGENCE TECHNOLOGIES) 24. Januar 2001 (2001-01-24) Zusammenfassung Seite 2, Zeile 20 -Seite 4, Zeile 9 Seite 10, Zeile 1 - Zeile 7 Seite 12, Zeile 25 -Seite 13, Zeile 24 Seite 17, Zeile 1 -Seite 18, Zeile 10 Seite 19, Zeile 12 - Zeile 23 Seite 21, Zeile 30 -Seite 24, Zeile 2 Seite 24, Zeile 31 -Seite 25, Zeile 6 Seite 31, Zeile 24 -Seite 32, Zeile 2 Abbildungen 1-3,6-8	1-3,7,8, 10,11
A	das ganze Dokument ---	4-6,9,12
P,X	DE 100 59 815 A (GRIESHABER VEGA KG) 13. Juni 2002 (2002-06-13) Zusammenfassung Spalte 1, Zeile 1 - Zeile 18 Spalte 1, Zeile 38 - Zeile 45 Spalte 2, Zeile 40 -Spalte 3, Zeile 5 Spalte 4, Zeile 66 -Spalte 5, Zeile 6 Spalte 5, Zeile 26 - Zeile 35 Spalte 5, Zeile 63 -Spalte 6, Zeile 2 Spalte 5, Zeile 28 -Spalte 5, Zeile 41 Abbildungen 1-9 ---	1,3,7,8, 10-12
X	DE 199 06 627 A (SCHAKO METALLWARENFABRIK) 7. September 2000 (2000-09-07) Zusammenfassung Spalte 1, Zeile 1 - Zeile 9 Spalte 1, Zeile 32 - Zeile 39 Spalte 2, Zeile 27 - Zeile 42 Spalte 3, Zeile 18 - Zeile 28 Ansprüche 1-12 Abbildungen 1-3 -----	1,3,5, 10,11

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PC 03/03759

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0716404	A	12-06-1996	DE	4443959 A1	20-06-1996
			AT	184412 T	15-09-1999
			CA	2164659 A1	10-06-1996
			DE	59506782 D1	14-10-1999
			EP	0716404 A1	12-06-1996
			ES	2138133 T3	01-01-2000
			JP	8320988 A	03-12-1996
			US	5691714 A	25-11-1997
EP 0355532	A	28-02-1990	DE	3828272 A1	01-03-1990
			AT	113430 T	15-11-1994
			DE	58908556 D1	01-12-1994
			EP	0355532 A2	28-02-1990
			ES	2063085 T3	01-01-1995
GB 2352376	A	24-01-2001	KEINE		
DE 10059815	A	13-06-2002	DE	10059815 A1	13-06-2002
			AU	1831602 A	11-06-2002
			WO	0245045 A1	06-06-2002
			US	2002149379 A1	17-10-2002
DE 19906627	A	07-09-2000	DE	19906627 A1	07-09-2000
			EP	1003086 A2	24-05-2000